

## Overdracht bodemtaken

### Inleiding

Met de komst van de Omgevingswet worden alle gemeenten bevoegd gezag voor bodemkwaliteitstaken. De provincie draagt haar bevoegdheid ten aanzien van bodemverontreinigingen in de vaste bodem over naar alle gemeenten. Zijn alle gemeenten al voorbereid op de uitvoering van hun nieuwe bodemtaken? En zijn alle processen hier al op ingericht en alle zaken al goed ingeregeld voor de inwerkingtreding?

### Wat is er nodig?

Hoe voer je je nieuwe taken uit als de kennis hierover niet in huis is? Een (groot) deel van de taken kan of moet belegd worden bij de omgevingsdiensten, maar niet alles.

Vragen als welke bodemkwaliteit streef je na als onderdeel van de fysieke leefomgeving, gaat het knellen in de ondergrond met alles wat er ondergronds nodig is vanuit de energietransitie, klimaat adaptatie, woningbouw en andere opgaven? Het bodem- en watersysteem is dynamisch en vraagt om samenwerking, afstemming en regie. Zeker omdat gemeenten bevoegd gezag zijn voor de vaste bodem en de provincie in het kader van de Kader Richtlijn Water (KRW) de coördinatie heeft op de kwaliteit van het grondwater, en daarmee dus ook op de grondwaterverontreinigingen.

Op welke onderdelen kun of moet je samenwerken en welke onderdelen vragen om een individuele invulling van gemeenten?

### Wat gaan we doen?

Nadat de provincie de afgelopen jaren meerdere (bestuurlijke) bijeenkomsten heeft georganiseerd, alle gemeenten heeft bezocht en op we ambtelijk niveau de samenwerking hebben gezocht, vragen we, na de recente bestuurswisselingen, opnieuw aandacht voor de komende veranderingen. Hierin trekken de VBG en de provincie samen op.

Een volgende logische stap zou zijn om concreet zaken te regelen.

De provincie zet samen met een aantal gemeenten, de drie Brabantse omgevingsdiensten en een waterschap een kennisnetwerk op. Kennisuitwisseling en -ontwikkeling is belangrijk, zeker nu de kennis versnipperd aanwezig is. Binnen zo'n kennisnetwerk kunnen ook bovenlokale problemen gesignaleerd worden om deze vervolgens op het juiste niveau te laten landen. Denk bijvoorbeeld aan de aanpak van (potentieel) Zeer Zorgwekkende Stoffen. Om het kennisnetwerk te laten slagen, is een breed draagvlak nodig en wordt gezocht naar een werkbare en toekomstbestendige structuur.

Ook gaan we concreet aan de slag met een aantal onderwerpen en bijvoorbeeld het oefenen met verschillende bevoegde gezagen (m.b.t. bodem) op één locatie.

We leggen vast welke afspraken we met elkaar maken t.a.v. de overdracht van de bij de provincie aanwezige bodeminformatie (dossiers en informatie in het bodeminformatiesysteem).

### Welke vragen zijn er nog?

Er is nog steeds onduidelijkheid over de apparaatskosten voor de uitvoering van deze taken.

Ook is het de vraag of het onderdeel bodem (voldoende) is opgenomen in het Digitaal Stelsel Omgevingswet (DSO) bij de inwerkingtreding van de Omgevingswet. Verder is er natuurlijk nieuwe wetgeving en zullen we in beginsel met elkaar tegen wat uitdagingen aanlopen. Mocht u n.a.v. dit artikel vragen hebben, laat het ons dan weten.

Thom Blankers, portefeuillehouder Omgevingswet bij de VBG

Karin van Mil, projectleider overdracht bodemtaken bij de provincie Noord-Brabant  
[kvmil@brabant.nl](mailto:kvmil@brabant.nl)

## Gedecentraliseerde taken

Gemeenten worden met ingang van de Omgevingswet bevoegd gezag voor de vaste bodem, als onderdeel van de leefomgeving.

## Maatschappelijke opgaven

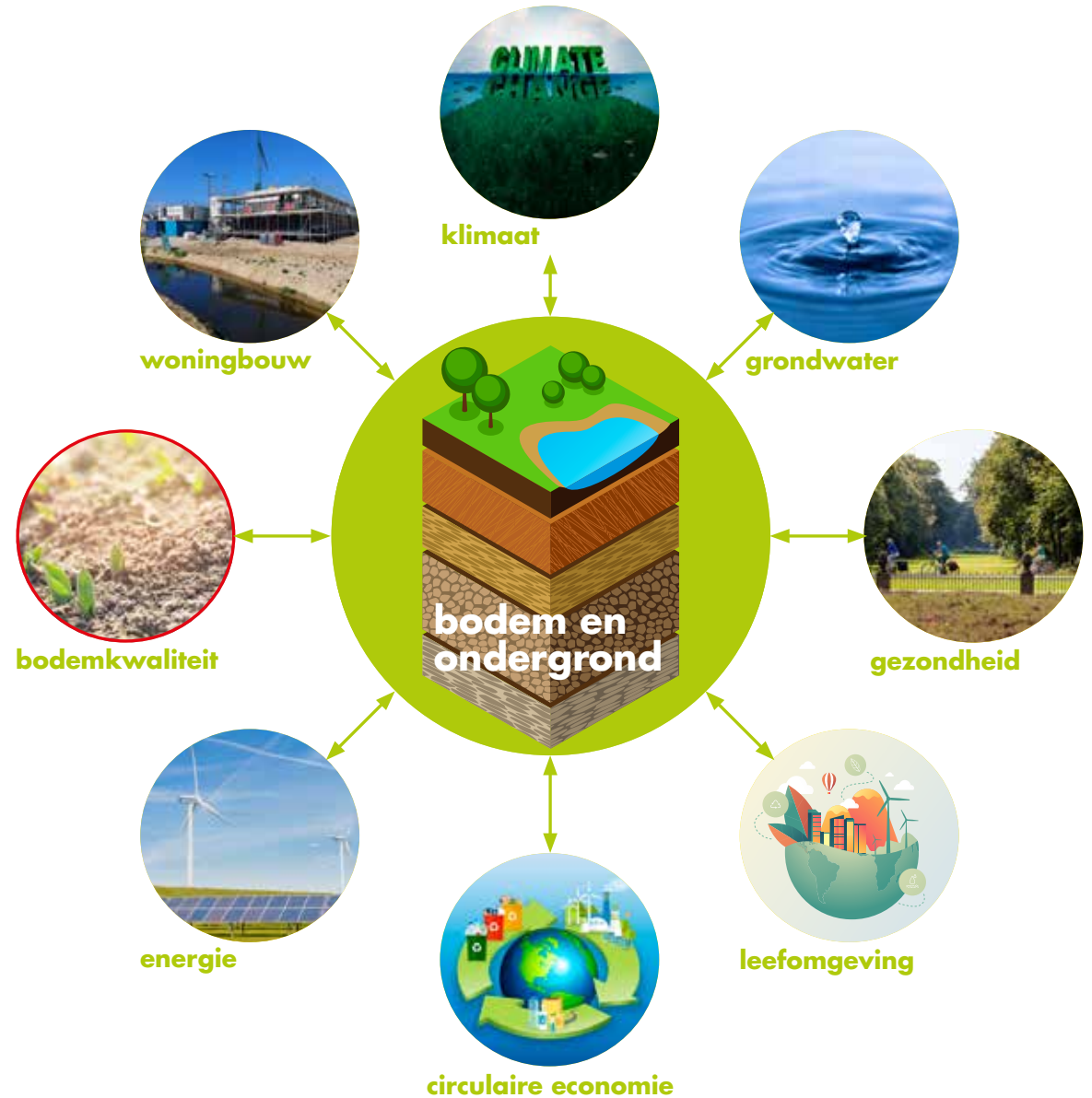
De bodem is cruciaal bij het behalen van de doelen van verschillende maatschappelijke opgaven.

## Kennisstructuur

Kennis is schaars, maar wel noodzakelijk. Hoe organiseren we dit slim met elkaar?

## Samenwerking

Samenwerking tussen overheden én opgaven is noodzakelijk voor het beschermen en benutten van het bodem- en het watersysteem.



# Bodem & ondergrond en de maatschappelijke opgaven

Provincie Noord-Brabant



Er zijn veel opgaven die de bodem en ondergrond nodig hebben om hun doelen te behalen. Daar komt bij dat de bevoegdheid ten aanzien van de vaste bodem, als onderdeel van de leefomgeving, met ingang van de Omgevingswet overgaat van provincie naar gemeenten. De samenwerking rond het bodem- en watersysteem wordt steeds crucialer, aangezien een deel van de taken achterblijft bij de provincie (overgangsrecht) en de provincie de coördinatie heeft ten aanzien van het grondwater (vanuit de Kader Richtlijn Water).

*Is uw organisatie voorbereid op deze veranderingen? Hieronder vindt u een overzicht met belangrijke informatie*

## Wat is nodig qua voorbereiding?

Wegwijzer 21 van de VNG beschrijft de minimale actie voor het uitvoeren van de gedecentraliseerde bodemtaken.

[Wegwijzers minimale acties Omgevingswet | VNG](#)



## Voor bouwstenen voor het omgevingsplan

Het programma Bodembeheer van de Toekomst richt zich specifiek op de Omgevingsplannen van gemeenten.

<https://samendedieptein.nl/bodembeheer-van-de-toekomst/>



## Wetsinstrumenten en bodem

De relatie van de wetsinstrumenten onder de Omgevingswet met het onderdeel bodem.

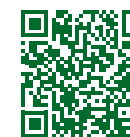
<https://iplo.nl/thema/bodem/regelgeving/omgevingswet/wetsinstrumenten/>



## Wat valt er onder het overgangsrecht?

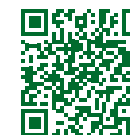
Er is overgangsrecht voor het toepassen van bouwstoffen en het toepassen van grond en baggerspecie. Daarnaast een overzicht met uitleg over de werking van het overgangsrecht voor lopende saneringen.

<https://iplo.nl/thema/bodem/regelgeving/overgangsrecht/>



## Hulp bij opstellen visie bodembeheer

<https://iplo.nl/@254553/routeplanner-bodemambities/>



## VNG - bodem en ondergrond

De ingang voor gemeenten met betrekking tot het thema bodem en ondergrond is.

<https://vng.nl/rubrieken/onderwerpen/bodem-en-ondergrond>

